

**Контрольно-измерительные материалы
для проведения промежуточной аттестации
по «ОСНОВАМ БЕЗОПАСНОСТИ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»
за курс 8 класса
2023-2024 учебный год**

ДЕМОВЕРСИЯ

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Промежуточная аттестация по основам безопасности жизнедеятельности в 8 классе в форме тестирования - это система оценки качества знаний, ориентированная на проверку достижения обучающимися уровня подготовки, предусмотренного государственным образовательным стандартом основного общего образования по предмету «ОБЖ» на этапе изучения в 8 классе.

Цель проведения контрольной работы: определение уровня достижения личностных, метапредметных и предметных результатов обучения по учебному предмету «Основы безопасности жизнедеятельности».

Работа состоит из 36 заданий.

За каждый правильный ответ начисляется 1 балл.

отметка	2	3	4	5
Баллы	0-15	16-22	23-31	32-36
В процентах	0-45%	46-64%	65-89%	90%

На выполнение работы отводится - 40 минут.

Распределение заданий КИМ по проверяемым умениям и видам деятельности

Код контролируемого элемента (ККЭ)	Планируемые результаты обучения в 8 классе, проверяемые заданиями диагностической работы
1 - 4	Правила пожарной безопасности и поведения при пожаре
5-8	Безопасность на дорогах. Правила поведения на транспорте (наземном, в том числе железнодорожном, воздушном и водном), ответственность за их нарушения. Правила безопасного поведения пешехода, пассажира и велосипедиста
9-12	Экология и безопасность
13-16	Обеспечение безопасности при активном отдыхе в природных условиях
17-20	Обеспечение личной безопасности в криминогенных ситуациях и при угрозе террористического акта
21 -24	Обеспечение безопасности в чрезвычайных ситуациях природного характера
25 - 28	Обеспечение безопасности в чрезвычайных ситуациях техногенного характера. Классификация и причины ЧС техногенного характера».
29 - 32	Здоровый образ жизни и его составляющие
33 - 36	Основы медицинских знаний и оказание первой медицинской помощи

Вариант (демо)

1. На пути следования в железнодорожном вагоне возник пожар. Как вы будете действовать?

- 1) немедленно сообщите о пожаре проводнику, начнёте будить спящих пассажиров;
- 2) начнёте открывать окна, чтобы пассажиры не задохнулись от дыма;
- 3) попытаетесь выпрыгнуть из окна движущегося поезда или выбраться на крышу;
- 4) ляжете на пол в своём купе и будете ждать, когда придёт помощь.

2. Как нужно покидать сильно задымлённую квартиру?

- а) двигаться в полный рост;
- б) быстрым шагом или бегом;
- в) двигаться в полный рост, накинув на голову влажную ткань;
- г) перемещаться ползком или низко пригнувшись к полу..

3. С помощью огнетушителя вы пытаетесь погасить горящую поверхность. Куда надо направить гасящее вещество?

- а).равномерно на всю горящую поверхность;
- б).на наиболее интенсивно горящий участок поверхности;
- в).на пламя;
- г) на то место, где больше дыма.

4. Совместно с родителями вам удалось ликвидировать пожар в квартире. Нужно ли после этого вызывать пожарную команду?

- а) нужно;
- б) не нужно;
- в) нужно, но только в случае повторного возгорания;
- г) нужно сообщить в пожарную часть о пожаре.

5. Что не относится к правилам безопасного поведения в транспорте?

- 1) не садиться на первые шесть мест;
- 2) не садиться в транспорт до полной остановки;
- 3) не выходить из транспорта до полной остановки;
- 4) не кричать в салон

6. Какое расстояние должно быть между группами велосипедистов в колонне?

- а) 50-60 метров;
- б) 70-80 метров;
- в) 30-50 метров;
- г) 80-100 метров.

7. Вы вышли из автобуса. Нужно перейти на противоположную сторону улицы. Как правильно это сделать?

- 1) обойти стоящий транспорт спереди;
- 2) обойти стоящий транспорт сзади;
- 3) подождать, когда транспорт отъедет от остановки, затем перейти дорогу;
- 4) дойти до ближайшего пешеходного перехода и перейти дорогу.

8. В каком случае можно переходить дорогу без перехода?

- 1) только при отсутствии ограждений и движущегося транспорта;
- 2) только при достаточной видимости в обе стороны и отсутствии в зоне видимости перехода или перекрёстка;
- 3) дорогу нельзя переходить вне пешеходного перехода;
- 4) когда нет близко идущего транспортного средства.

9. Назовите чрезвычайную ситуацию экологического характера, связанную с изменением атмосферы.

- а) деградация, засоление, заболачивание почв;
- б) истощение водных ресурсов, резкая нехватка питьевой воды;
- в) опасные концентрации вредных веществ в атмосфере;
- г) гибель растительности на большой территории.

10. К каким видам природных ресурсов относятся Мировой океан, атмосферный воздух, Антарктида, Северный полюс?

- 1) к исчерпаемым.
- 2) к международным.
- 3) к местным.
- 4) к общегосударственным.

11. Что такое экологический мониторинг?

- 1) Научно-информационная система наблюдений, оценок и прогнозов состояния окружающей среды и живых организмов.
- 2) Прогнозирование последствий экологических катастроф.
- 3) Научная система определения экологического ущерба после техногенных аварий.
- 4) Система экологических мероприятий по охране природы и рациональному природопользованию.

12. К каким последствиям приводит значительное возрастание шумовых и вибрационных загрязнений в городах?

- 1) Деградации водных экосистем.
- 2) Формированию озоновых дыр в атмосфере.
- 3) Повышению заболеваемости населения.
- 4) Ухудшению состояния почвы.

13. Укажите ошибку в перечисленных назначениях костров.

- а) Освещение.
- б) Приготовление пищи.
- в) Отпугивание насекомых.
- г) Обогрев участников похода.

14. Что обозначает знак Х?

- 1) Посадка запрещена.
- 2) Помощь не нужна.
- 3) Место посадки.
- 4) Нужна медицинская помощь.

15. В ночное время направление на север указывает:

- 1) планета Венера;
- 2) полная Луна;
- 3) созвездие Большая Медведица;
- 4) Полярная звезда

16. Какое требование к выбору места лагеря при ожидании спасателей не считается первоочередным?

- 1) Рядом должна быть поляна для посадки вертолѐта.
- 2) В лесу не располагаться среди сухостоя.
- 3) Рядом должен быть источник воды.
- 4) В горах не располагаться под угрожающим склоном.

17. Вы собрались вместе с родителями на рынок для покупки продуктов питания и ёлочных украшений. Как вы поступите с денежными средствами?

- 1) Все купюры положу в один наружный карман.
- 2) Сложу их в один кошелѐк.
- 3) Разложу купюры по разным местам, но не в наружные карманы.
- 4) Все купюры положу в один внутренний карман.

18. Вы услышали шаги на площадке и чувствуете, что за дверью кто-то притаился. В глазок ничего не видно. Как вы поступите?

- 1) Сообщу по мобильному телефону родителям.
- 2) Приоткрою дверь, чтобы убедиться в наличии за дверью посторонних, предварительно надев дверную цепочку.
- 3) Открою дверь и выйду проверить обстановку.
- 4) Позвоню соседям, чтобы они оценили ситуацию и сообщили мне.

19. Вас остановил преступник и, угрожая ножом, потребовал деньги. Ваши действия?

- 1) Не буду сопротивляться, чтобы уменьшить физическое насилие по отношению к себе.
- 2) Сразу же попытаюсь убежать, а вдруг получится.
- 3) Прежде взвешу свои реальные силы и возможные последствия.
- 4) Не раздумывая, вступлю в схватку.

20. Какое из перечисленных правил по защите жилища относится к информационной безопасности?

- 1) Врезать в дверь два замка, глазок и цепочку, уходя, запираť все окна, форточки, балкон и все замки; не оставлять ключи в укромных местах.
- 2) Уходя из квартиры, оставлять включѐнными радио и свет на кухне, уезжая с родителями на дачу, попросить соседей забирать почту из ящика.

- 3) Если в дверь позвонили, посмотреть в глазок; незнакомым не открывать дверь, дверная цепочка позволит вам принять телеграмму или проверить служебное удостоверение пришедшего.
- 4) Дать объявление в газету, что на время отпуска сдаётся квартира.

21. Укажите место наибольшего проявления землетрясения.

- 1) Очаг землетрясения.
- 2) Эпицентр землетрясения.
- 3) Язык землетрясения.
- 4) Средние слои земной поверхности.

22. Основными причинами землетрясений являются:

- 1) волновые колебания в скальных породах;
- 2) строительство крупных водохранилищ в зонах тектонических разломов;
- 3) сдвиг в скальных породах земной коры, разлом, вдоль которого один скальный массив с огромной силой трётся о другой;
- 4) вулканические проявления в земной коре.

23. Основным способом спасения людей при извержении вулканов является:

- а) эвакуация;
- б) укрытие в специально оборудованных убежищах;
- в) использование средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи;
- г) укрытие в подвалах, погребах.

24. Основными поражающими факторами оползней, селей, обвалов и снежных лавин является(-ются):

- 1) заваливание или заливание движущимися массами горных пород определённого пространства;
- 2) волновые колебания в скальных породах;
- 3) раскалённые лавовые потоки;
- 4) взрывная волна.

25. Вынужденную самостоятельную эвакуацию во время внезапного затопления необходимо начинать тогда, когда вода:

- 1) затопила подвальное помещение, в котором вы находитесь;
- 2) затопила первый этаж помещения, в котором вы находитесь;
- 3) достигла отметки вашего пребывания и создаётся реальная угроза вашей жизни;
- 4) стала резко подниматься.

26. Производственные аварии и катастрофы относятся к:

- а) ЧС техногенного характера;
- б) ЧС экологического характера;
- в) ЧС природного характера;
- г) стихийным бедствиям.

27. Авария – это чрезвычайная ситуация,

- а) связанная с угрозой выброса опасного вещества;
- б) возникшая по техническим причинам, а также из-за случайных внешних воздействий на промышленном предприятии;
- в) повлёкшая за собой человеческие жертвы, ущерб;
- г) возникшая по причине воздействия молнии.

28. Укажите наиболее опасные последствия аварий и катастроф.

- а) Селевые потоки, оползни.
- б) Ураганы, бури, смерчи.
- в) Взрывы, пожары, затопления, заражение окружающей среды ядовитыми и радиоактивными веществам.
- г) Эпидемии, эпифитотии.

29. По масштабу распространения чрезвычайные ситуации классифицируются на:

- а) локальные, местные, муниципальные;
- б) межмуниципальные, региональные, межрегиональные;
- в) региональные, межрегиональные, федеральные;
- г) локальные, муниципальные, межмуниципальные, региональные, межрегиональные, федеральные.

30. Опасное происшествие на предприятии или на транспорте, создающее угрозу жизни и здоровью людей, приводящее к ущербу в производстве или в окружающей среде, - это:

- 1) чрезвычайная ситуация;
- 2) чрезвычайное положение;
- 3) авария;
- 4) происшествие.

31. Какие из представленных ниже последствий курения наиболее часто встречаются?

- а) Опухоли.
- б) Поражения лёгких.
- в) Сердечно-сосудистые заболевания.
- г) Поражение мозга.

32. Как вы понимаете, что такое духовное здоровье?

- 1) Знание культуры и искусства.
- 2) Начитанность и образованность человека.
- 3) Состояние системы мышления и мировоззрения.
- 4) Умение воспринимать красоту окружающего мира.

33. Какое из кровотечений является самым опасным?

- а) Капиллярное.
- б) Внутреннее.
- в) Венозное.
- г) Артериальное

34. Что надо делать, если пострадавший находится без сознания, но есть пульс на сонной артерии?

- а) Полить лицо пострадавшего холодной водой.
- б) Дать ему понюхать нашатырный спирт.
- в) Перевернуть пострадавшего на живот.
- г) Растереть виски спиртом.

35. Что необходимо сделать прежде, чем уложить пострадавшего на носилки?

- 1) Зафиксировать повреждённые конечности (провести иммобилизацию).
- 2) Перевернуть пострадавшего на живот.
- 3) Перевернуть пострадавшего на спину.
- 4) Дать выпить горячего кофе или чаю

36. Что представляет собой первая медицинская помощь?

- 1) Срочный вызов скорой помощи к месту происшествия.
- 2) Экстренное наложение жгута или закрутки на повреждённое место.
- 3) Проведение искусственной вентиляции лёгких.
- 4) Комплекс срочных медицинских мер по оказанию помощи пострадавшему или внезапно заболевшему на месте.